 	 aims	

Application No.	Applicant(s)
10/076,325	ANDO ET AL.
Examiner	Art Unit
HUY T NGUYEN	2616

√	Rejected
11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected	
	Interference	

A	Appeal
0	Objected

											_												_												
Cla	aim	_		,	_ (Dat	е					lain	\Box					Date	2	_		\Box	L	Claim Date											
Final	Original	12/9/6									Final		Onginal											Final	Original										
	4	7	┡	H						\vdash	-	+;	1		-	\vdash		┢─				\dashv	┢		101				_		\vdash	Н	H		
	8	1		T		†	┢	 	1	\Box			2				H	\vdash	\vdash	_	_	Н	F		102		\vdash	-			\vdash	Н			
	18	$\overline{}$		T									3				_						-		103				_	_	\vdash				
	¥	1							Γ	\Box			4		_	_					_	_			104										
	\$	1							Γ				5												105			_							
	B											1	6												106		П					П	\Box	\Box	
	Y.												7												107							П			
	18	1	<u> </u>				L	L_	_	Ш			8			L									108										
	8	2					L	_	┖	Ш	<u> </u>		9										L		109										
	NQ	/	_	<u> </u>		<u> </u>		┖	<u> </u>	Ш			0										L		110							Ш			
	N	_	<u> </u>	<u> </u>	L_	ļ	<u> </u>			Ш	<u> </u>		1								_		L		111							Ш			
	18		<u> </u>	<u> </u>	ļ	1	1	_	ــــ	Ш	<u> </u>		2		L	_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	_			Щ	L		112		Ш				$oxed{\Box}$	Ш		<u>_</u>	
	18	/	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ļ _	 	_		Щ	<u> </u>		3		L_	<u> </u>	<u> </u>						L		113		Ш				Ш			Ĺ	
	14			<u> </u>	₩	₩	₩	 	 	\square	<u> </u>		4				<u> </u>		_			Щ	L		114		Ш		_		Ш	Ш			
-	15	7	 —			 	├ -	<u> </u>	<u> </u>	Н	<u> </u>		5		L.	L.	ļ	L					L	_	115		\square				Ш	igsqcut			
├──	16	V	_	_		├ -	 	\vdash		Н			6		<u> </u>							_	L	_	116	_	Ш					$\vdash \dashv$			
<u> </u>	17	∛	├-	 		-	┝	├	- -	Н	-		7				_					_	-		117							Ш		ļ	
	18	1/	├		-	┢	⊢	┢	├	Н	-		8					_				\dashv	-		118							\square	_		
<u> </u>	19 20	V	-	-		\vdash	⊢	\vdash	┝╌	\vdash			9							_		\dashv	\vdash		119		Н					Н		-	
<u> </u>	21	-	-	┢	⊢	┢	├		┢	Н	-		0	_	-	-	-						_	_	120		-	\dashv				\vdash			
	22		├	├	⊢	\vdash	\vdash	╀	├	Н	-		2		<u> </u>		<u> </u>						_	\dashv	121 122			_				\vdash		<u> </u>	
	23		-	┢	\vdash	\vdash	┢╾	├-	1	Н	-		3				-			_	-				123		Н	_				$\vdash\vdash$	\dashv	<u> </u>	
	24		-	-	_	\vdash	\vdash	\vdash	┼~	\vdash			4			-							-	\dashv	124	\dashv						\vdash	\dashv	<u> </u>	
	25		┝	\vdash		┢	┢┈	┼─	\vdash	Н			5			-	-				-	_	\vdash	-	125	\dashv		-		_	_	Н	-	-	
	26	_		\vdash		├	\vdash	╁	H	Н			6	_						-		_	-		126	\dashv		-	_	_		Н		-	
	27		_		\vdash	一	┢╾	┢	╁	Н			7			_							-		127	\dashv		\dashv	_			Н	_	_	
	28				<u> </u>	┢	<u> </u>		1	╁╌┤	\vdash		8					-	_			_	┢	\dashv	128						-	\vdash		_	
	29				\vdash	<u>├</u>	 	<u>† </u>		Н			9		-								-		129							\vdash	-	_	
	30						 			П			ō		_					-			 	_	130				_			H		_	
	31					Г		t		П			1							_			-		131							\Box		_	
	32					Ī	1						2				\vdash								132								\neg		
	33					Ī						1	3									\neg			133								\neg		
	34											8	4										Г		134								\neg	_	
	35												5												135										
L	36			L					乚		L		6												136										
	37	L			L	<u> </u>	\Box		L.				7												137									_	
	38	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	_	Ш			8]				138									_	
L	39	\square	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>		Ш			9]			\Box			139										
	40			_		<u> </u>	_	<u></u>	<u>_</u>	Ш		1	0												140										
	41			_	_			<u> </u>	<u> </u>	Ш	_		1				Ш]]		Ĺ	I	141										
	42	<u> </u>			Щ	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Щ	<u> </u>	15	2				Ш						L		142]]		
<u> </u>	43		<u> </u>	\vdash	\vdash		├	├_	ļ	Щ		15	3	_	Ш		Ш				_	_	L		143	_		_				Ш			
\vdash	44		<u> </u>		H	1	-	 	_	Щ	-		4	_				_	_	_	_	_	L		144	_	_	_	_			Щ			
	45		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	 -		\square	-	15	5	_				_				\dashv	L		145		\perp	_	_			Щ			
	46 47			Н	Н	├-		├	\vdash	H	\vdash		6	_	_					_	_	4	L	_	146	_	_	_	_	_	Ш	Щ	_	_	
	48			\vdash	Н	\vdash	\vdash	├	\vdash	Н	-	+ 5	7						_	-	_	_	<u> </u>		147		_	_	_		Ш	\dashv			
	49			$\vdash \vdash$	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	Н		+ =	8 9	-		_	\vdash	\dashv			-	\dashv	-		148			_	_	_		\dashv	_		
	50	\dashv	-	Н	\vdash	├-	-	-	\vdash	\vdash	-		9		-		\vdash	\dashv	-	-			⊢		149					_		\dashv	\dashv		
لبا	50						L	Ι.	I	ᆫᆜ	1	I !	, U		- 1					- 1	- 1		- 1	- 1	150	. !	- 1					. 1	- 1	- 1	